0		. ~	Ca	ıw l	<u>.</u>			·U	ate				.1	10	Clau	ומ	• •			Vate												٠		-	_
•	٠.,	A li		øl	- 1	.	T	T	T	Γ T.	П	T	7	†			7	7			7.	7		-4.		mlak		_	_	<u>. Di</u>	ate				•
		177	7	ы	٠ ٢	-1	- 1	1	I	$ \cdot\cdot $	1	-	-	1.			1.		1 1			ŀŦ	-1		- 1	Ongha	П	···].		#=	<u> </u>				F
	5 O S	'' [Œ,	5†	7	-1	ŀ				-1	-1		١,		9			1		1	П	1	- 1	13	自多	1 1	- 1	1	1	ţ.				l
-ID	,		U	1	7	\top	+	1	+	-	╁	+-	┨	1	-15	4	1	Ŀ			Ŀ			- .	` d	ŧΙδ	\Box							1	l
۱۱۷		- t	7	1	+	+	+-	┢╌	╁╌┥			+-	4	L	5			1 1	1	- 1	1	\Box	П.	7		101	П	\top		1	 -	 	┝╌┤	\dashv	
4		t	-	3	+-	+	-	 	╌┤		4	4_].	L	6		1	\Box	\neg	$\neg \vdash$			_	4	-	102		_	+-	+-	 			_	<u>.</u>
		_ -			4.	٦	_l_	匚	انا	$\perp \!\! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! $	\perp		١.		53	7	7		-	7	1-1			-	J	103				+-	∤ —.∤			_	٠.,
	٠.	· -		4_	- -		J				T	7	1		54	1-	1		{-	- -	11		- -	4	1-				-						
.*		L	L		L	1.			\Box	7.	7]	1		55	_	1-1	┰	+	┤∸	╀┷╂	-	+	ŀ	1	104	-	4	4_	\sqcup				7	-1
		L	_ 6	1	T	T	7-7		1	+	†	1-	1	-	56	╁╌	╁┷╁	-6	+	- - -	┟┷╁	-	4_	J	<u> </u>	105		┸	L.,	П	П	\neg	\dashv	+	ヿ
•		- T	7	1.	1	1=		\dashv	+	+-	1=	-		-		-								1	-	106		I^-	T	П	\neg	1		+	\dashv
•				1	7	 →	╌┤	╛	- -		Η,			Ŀ	57	Ш	\Box		77			7	T	T=-	7	107	7	7	1		-+	''' 		4	긱
			a		╂	┢	╌	4			Ш	Ш		L.	58				-1	$T \neg$	\top	\neg	7	1		108	7	-	 	-	~┽.	 -		4	4
	∫ ∳₹	-		K	1-1	<u> </u>	\vdash						•		59	\Box	\neg	7	T	\Box		1	1	ł٠	-	109	7	+-	1-1				1	Ŀ	J
	1	\vdash	10	<u> </u>					\perp						60	7	1	7	1	11		+-	+	1	I	110	+-	+	⊢∔	-			丄		7
	1		F					1.	7	П					61	7	\dashv	+	1.	╆╌╂	-+-	┿	 					1-1	\Box	_		丄	$\Box \Box$	T	7
.•	•	L_	12			Ţ	$\neg \Gamma$	1	-	7-1	7	\neg	- 1		62	+		┥	╁∸	+	-	-	11		_	111	4	Ŀ			- [Т		7	1
		L	13			_	7	+	+	1-1	7	-1	- 1	_	69	+		1 -	┵	H.	<u>'-</u> -	4-4	Ш	- 1		12	L	\coprod		7	T	7	1	十一	1
• •	•		14	7	\dashv	7		╁	+-	 	.+		ł	_			- -	 	1_	\perp		Ш		- t	1	13	\int	П	\neg	7	\top	7-	+	1-	1
•			18	7	. 	+	┵	╁	+-	┢┷╁	4		-		84	\bot	Ŀ	上	<u>t i</u>		_!	\Box		. [li	14			7	→	+.	┪—	╂╌	<u> </u>	ł
·	٠.		16	┽	+			4-	4	\Box	_ŀ	٦ ٔ	· [35	\perp	<u>.l.</u>	Ŀ			. [П	\neg	ı		15		-	┰	+	+-	╂	+	Н	١.,
•		1		4	1	4	4.	┸	\bot		Ŀ		L		8	Т	T			7	7	11	\dashv	ŀ	11		1-1		+	┿	4-	╀	\vdash		l
•	• .			4	4		_ـــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	L.	Ł		1	7.	٠.[- 6	7	7	7				1-	H	┥.	ŀ	11		╁╌╁	-1-	- -	4-	╀	1	Ŀ		
	•		18	ᆚ	丄	1	1.	Ι.	П	7	F	7	T	6	al a	7-	1	Н	7		1-1		Ч.	⊢			┦	4	4	4	_		Ш	7	
			0	1	T	Т	7	Т	П	1	1	7	1	6		+-	1	┪	ᆉ	+-	╂╌┨	-		⊢	11	_	-	4	Ŀ	丄	L		\Box	\neg	
	•	2	0	7.	7	7	1	<u> </u>	1-1	+	†	1.	+			┦╌	1-1		4	-1	1-1	-	4	L	11		<u>.</u>	<u>.</u> Ł.	\perp	I^{-}			\neg	7	
•	. 1	2		+-	+-	╁	1-	\vdash	\vdash		-	4	\vdash	77		L	Ш		_		$\mathbf{L}\mathbf{I}$			- -	120	al k	T	Т	T	T^{-}	П		-	\dashv	
		2		╂~	┪—	+-	1		-	_ _:	1_	ľ		7		Ŀ	\Box	_1_	\perp	J: "	17	Т	7		12	1	1	+-	+-	H	┟⋽┩				
	1			_	1-	╀				4.	L	ı	Ŀ	72			IJ	\Box	Т	T	П	7	7	\vdash	122		-	- -	†-	╂╌┨	-			4	
•	•			} ⊷	 —	ŀ÷	Ш	_	┵			j	Ŀ	7,8			\Box	T	7	7	1	1	7	! -	123			+	┨	\vdash		4	-	4	
	. F	2.	_	L	1-4		\sqcup	_				١.		74	П				7		<u> </u>		1	\vdash	124		-} -	+-	1		7	-	-	1	
• •	` J .	25		L	Ŀ			_1			•			75	П	\exists	1	7	7-	1:1	-	+-	┨	\vdash	125	╌			H	-	-	<u> </u>	4:	1	
•	1	26						T	7	TT				76	1	\dashv	十	┪-	+-	1 1		1-	-1	\vdash		4	+	.	Н	-	4	_:_	⅃ᅳ]	
•	L	27				7	7	T	7	77	\neg	1		77	7	7	-1-	╅	-i	1-1	+	+-	1	-	126		-	Ш			丄		1]	
	· [28	-1			┪	1	+	-	17	\dashv	- 1	\dashv	78	-	+		+-	╃	╀	↲	↓ ∴			127	<u> </u>	1_	-		_L		T	T	7	:
٠.	· [29		_	\neg	7		+	╌	╂╌╂	\dashv	- 1		79	-4	-}-		4-	-	1-4	_ <u> </u> _	1_	1		128	\perp		LI		7	Τ.	\top	T.	1.	
•		. 80	-	7	-+	+	-	╬	-	┨	-1	- 1			4	4		1		L	┸	\perp	i .	L.	129	T	T	П		7	\top	7	1	1	
	-	81	-	-1	-		-	╀	4_	Н	4	Ŀ		80	4	4.	-l-	1_	Ш	Ш				П	130	7	7		7	\top	_	1	1-1		
	· }~	122	╌╂			4		4-	4_	Ц.	_	L	_	B1	_[_	\perp					T				31	1	1		+	-	+		+		
	<u> </u>	-	-4	4	4	_	┵	┸		Ш	_].			12	7	Т	T	Т			\top	П			32	- -	1-1	-		+-	╉┈	+-	┦┤		
	-	83		1		_L		E			7	П	7	18	7	7	7-			7	1	Н	- 1		33	1	+-1	ᅪ		╌╂∸	+-	4-	1-1		
•	<u> </u>	अ				\mathbf{J}	. [-	Γ.	Γ		7	r	7	4	7	7-	7-	Н	-	\dashv	+	Н	7		2	- -	1-1	 -Į-	4	-}-	4-	╂—	H		
		85	\Box	- [7	Т	7	7	17	7.	٦.	. Ի		=1-	- -	1-	1-	Н			1-1	-1	:			-	H	<u> </u>	4	4-	1-		<u> </u>	77.	
		36	=1=	7		. 7	. च =	-	1=1	= =	‡	. J-	8	ăl-	+-	† ÷	1	-	=	-	1-1	-		- (85	1	Н		4_	1					
	\Box	87	7-	1	7-	+-	7-	1-		+-	4	⊢			4-	╂-	╁┤	\dashv	-1	4-	┦╌┦	-4	Į.					L		上	L	$\mathbf{L}J$		•	
		30	7-	†	+-	╁╴	╂┷	┢	┥		4	· -	- 6		↓	Ļ	1-1	-	4		1-1	_	L	1		لال	النا		1	T^{-}	1	Π	\neg		
	٠H	89	┪∸	╂	+-	╁	 	-	1	-[-	١,	` _	8	4_	┸	_	Ш		<u>: !</u>	┸	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}}}$	_ ∙		18	8			7.	T	7	1	7	\neg		
			+-	╀-	┩	ļĿ	1	Ц	1	نا	J"	·4_				L	1.1		1	7	П	7	Г	. 18	9	17	7	1	1.	1-	1	H	ヿ		;
		40	12	L	L	<u> </u>				Y Z	1		84		1		Π	\neg	Т	T	П	٦.	-	14	_	1 -1	+	_	╅┯	1-	H	┢═╅	ᅱ.		
		41 .	.] .	1].		П	\neg	7	7	1		01	1:	1.	П		+	+	 	-+-		-	14		╂┷╂	-	-{-	╂	╂┷┥		┝╼┼	-1		;
	П	12	1	1	1-	_	17	7	7	-1-		 	02		1—	\vdash	┝╼┩╴		- -	4-		-	- -			Ш		┦	↓_				╝.		:
•		19	1	!	┦╌┤	Н	┝╼┼	┥		-		-		ŧ	-		4	4	4_	44		_	L	14		انا							7		-
•		<u> </u>	┢┥		H	-	┷	4	4-	4-4			83	نــا	Ш	_	لما		Ŀ			J	1	14		T	7	T		П	7	7	7	ļ	ļ
_	} ;	#	₽IJ	_	IJ		\Box			\perp		L	84				_][$\prod_{i=1}^{n}$	1		T	7		14	\Box		1	1			7	7	7	. !	,
	1	5				$ \mathbb{J} $		_T	T	T		П	95			7	7	T	7	11	1	7	-	145			+-	1	\vdash	7	十	+	٦.	Í	
_	4		LT	• 7	7	7	\Box	7	-	\sqcap	٠. ١		86	Н	一	7	+	7-	†	1-1		┥゛	.					1	┝╌┥	-+	+		┨.]	
	-4	7	1	7	7	7	·- -	+	7-	171	,		97	-	┵	╅	-+-	+-	+-	╅╾╃		4	-	148		- -	-	H	⊢∔	4	4	-	-	. 1	
	14		-	-4	+	+			┥	 	. 1				+	4	- - -	4-	1	 	- -	4 .	<u></u>	147	لدا			Ш	L		1		4		
	, 44		4	-+	+	4	+	4		H			88	<u> </u>	- :	4		+-	<u> </u>	Ш	:1_	1	_	148			1	Ш	$oldsymbol{\perp}$	1			1	d	
	50	;}}	4	4	4:	4		4	4	Ш	ı			4	4	4	<u> </u>	_	L			1	L	148	$_{ m I}$	$\Box \Gamma$	1:		\Box	T	\prod	1	1.	1	
• 1	<u> </u>	_	ㅗ	4	_L			Ŀ			L	_#	<u>oq</u>		\perp	┸		1_		\coprod]		150	.]	T	Γ		Π.	J	\perp	\mathbf{I}^{-}	J	Į	
:		•					•	٠.				•				٠.	•								•									.]	

If more than 160 claims or 10 actions staple additional sheet here

(LEFT INSIDE)